Servicebeskrivelse

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **DPJournalNummerHent** | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Ændret:** |
| EFI | EFI\_Intern\_1\_8 | 1.0 | 23-11-2010 | 23-06-2015 |
| **Formål:** | | | | |
| Servicen DPJournalNummerHent anvendes til at hente et - for dokumenter - entydigt nummer, der kan anvendes som referencenummer i A&D meddelelser. | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | |
| Servicen anvendes af klienter i forskellige delsystemer til at generere journalnumre, som er globalt unikt for dokumenter. Journalnummeret anvendes af klienterne f.eks. i forbindelse med udsendelse af post eller e-mail via A&D | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | |
| **Input:** | | | | |
| **DPJournalNummerHent\_I** | | | | |
| DPJournalNummerAntal | | | | |
| **Output:** | | | | |
| **DPJournalNummerHent\_O** | | | | |
| \*JournalNummerSamling\* 1{  DPPostJournalNummer } | | | | |
| **Valideringer** | | | | |
| Validering: DPJournalNummerAntal overstiger maksimalt tilladte. "Identification" indeholder information om det maksimalt tilladte antal journalnumre, der kan trækkes ad gangen Fejlnummer: 251 Reaktion: Kaldet afvises | | | | |

Dataelementer

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| DPJournalNummerAntal | base: integer totalDigits: 18 maxInclusive: 999999999999999999 minInclusive: 0 pattern: ([0-9])\* | Transient element. Angivelse af hvor mange journalnumre der skal returneres i output. |
| DPPostJournalNummer | base: integer totalDigits: 18 minInclusive: 1 | Det journalnummer udgående post stemples med |